

LA LETTRE D'INFORMATION DE L'ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE

ACADÉMIE DE STRASBOURG

twitter @EDDacStrasbourg



NUMÉRO 23 • Janvier 2020

Edito

Les menaces qui pèsent sur la forêt amazonienne du fait des choix politiques brésiliens, les millions d'hectares de taïga brûlés en Sibérie en 2019, les incendies non maîtrisés en cours en Australie sont autant de faits qui alarment les opinions publiques, inquiètes du changement global en cours. Ces mauvaises nouvelles sont liées au changement climatique qui favorise les incendies et qu'elles alimentent en retour, tant les forêts sont une interface entre l'atmosphère, le sol, la biosphère et l'hydrosphère. Gageons que l'année nouvelle marquera une étape importante dans la prise de conscience des enjeux de ce changement global et du nécessaire engagement de chacun pour y faire face. A notre échelle, dans nos métiers, l'éducation au développement durable est plus que jamais une nécessité.

Les attentes, notamment de la jeunesse, sont fortes : puisse 2020 faire de chaque école ou établissement scolaire un lieu exemplaire en matière d'EDD. C'est pourquoi notre académie entend, aux côtés des équipes éducatives, soutenir l'engagement des éco-délégués, généraliser la labellisation E3D et approfondir le travail avec nos partenaires institutionnels, associatifs ou privés. Ces actions augurent de citoyens plus responsables envers leur environnement, les sociétés qui s'y inscrivent, les générations futures. Formulons ainsi le vœu qu'avec votre engagement pédagogique, cet effort se poursuive pour préparer un avenir commun meilleur. Alors, l'année 2020 sera belle!

Sylvain GLAND, IA-IPR d'histoire-géographie, Coordonnateur académique EDD

Appel à projets ministériel : "L'Ecole Verte - les jeunes s'engagent pour la planète"

Un appel à projets pédagogiques national à destination de l'école primaire, du collège et du lycée général, technologique et professionnel et des structures spécialisées. Il a trait aux enjeux de lutte contre le changement climatique, de préservation de la biodiversité, par le biais de projets portant, entre autres, sur les économies d'énergie et la lutte contre le gaspillage.

L'édition 2020 s'inscrit aussi dans l'accueil par la France du [Congrès mondial de l'Union internationale pour la Conservation de la Nature](#) qui se tiendra entre le 11 et le 19 juin 2020, à Marseille.

A ce titre, n'hésitez pas à faire remonter les projets pédagogiques sur la biodiversité terrestre et marine !

[Pour en savoir plus](#)

L'École verte :
les jeunes s'engagent pour la planète

RÈGLEMENT DE L'APPEL À PROJETS EDD 2020



Comment accélérer la transition écologique dans le Grand-Est ?

Le Conseil Economique Social et Environnemental Régional (CESER) Grand Est lance une grande consultation citoyenne sous la forme d'un forum dématérialisé, sur la thématique de la transition écologique.

Ce forum a vocation à susciter le débat, soulever des controverses sur lesquels tous les citoyens peuvent avoir un avis et un témoignage à apporter. C'est pourquoi il nous semble pertinent de proposer ce forum comme base de débat auprès de vos équipes enseignantes et éducatives, et en particulier à destination des éco-délégués, mais pas uniquement.

[Pour en savoir plus](#)



Posters « Objectifs de Développement Durable » de la Fondation GoodPlanet

Dans un contexte où les jeunes sont toujours plus engagés pour le climat, les Objectifs de Développement Durable forment un véritable plan d'action pour un avenir plus juste et sain.

La Fondation GoodPlanet édite cette année de nouveaux kits de sensibilisation composés de 18 posters illustrant ces objectifs par des photographies du monde entier, en haute résolution et accompagnés de textes explicatifs.

[Pour en savoir plus](#)



Dispositif « Accro aux sciences »

Le dispositif académique « Accro de sciences » propose aux classes, de l'école maternelle à la 6^{ème}, six défis scientifiques pour amener les élèves à réfléchir à leur contribution à la réduction de l'impact sur l'environnement et à la préservation de la biodiversité autour des écoles et collèges.

Pour découvrir les défis et/ou vous inscrire :

[Site Mission sciences 67](#)

[Site Mission sciences 68](#)



Eco-délégués du CAVL

Un Conseil Académique à la Vie Lycéenne (CAVL) s'est tenu le mercredi 6 novembre 2019 au [lycée Louis Marchal de Molsheim](#), établissement labellisé E3D, exclusivement dédié à la thématique de l'éducation au développement durable. Découvrez le [compte-rendu](#) et le [résumé en images](#) de cette journée riche en apprentissages et réflexions.

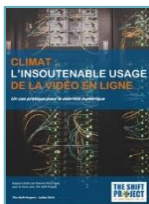
[Pour en savoir plus](#)



L'impact du numérique

Le secteur numérique n'est pas un secteur virtuel ou immatériel, car il est très énergivore et requiert pour la production de nombreuses ressources naturelles non renouvelables. Cette pollution numérique, ou digitale, est devenue un enjeu écologique majeur, qui a fait naître le concept d'écologie digitale.

[Pour en savoir plus](#)



Actes du forum des éco-délégués

Le premier forum des éco-délégués du Bas-Rhin s'est tenu le 15 octobre 2019 à l'Hôtel du Conseil départemental du Bas-Rhin, il a réuni les éco-délégués de 31 collèges. Chaque élève a pu participer à deux des onze différents ateliers présentés par différents partenaires et associations.

[Pour en savoir plus](#)

